

Vattenstånd i sjöar mars 2012

Sjö	Startår	Månadsmedelvärde		Maxvärde				Minvärde			
		Mars 2012	Sedan startår	Mars 2012	Dag	Sedan startår	År	Mars 2012	Dag	Sedan startår	År
Vänern	1939	44.24	44.23	44.31	1	45.42	2001	44.21	23-30	43.27	1970
Vättern	1940	88.53	88.47	88.60	19	88.83	1999	88.49	31	88.07	1976
Mälaren	1968	0.32	0.34	0.37	2,3,31	0.70	1990	0.29	15	0.15	1985
Hjälmaren*	1983	21.93	21.86	21.94	25,31	22.09	2002	21.93	1-24,26-30	21.62	2010
Storsjön i Jämtland	1940	291.41	291.40	291.71	1	292.50	1992	291.23	21-23	290.55	2004

Vattenståndet anges i meter över havet (höjdsystem 1900)

*Hjälmarens värde är ett medelvärde för 2 mätpunkter, Notholmen och Hampetorp, 1983-2010. Tidigare statistik (från 1922) byggde endast på mätning vid Notholmen. I den nya statistiken får man bort effekter av att sjöns vattenyta snedställs vid hård vind.